

Fonctionnement du Chauffage KCBM



Général:

Notre hangar à bateaux est utilisé de plusieurs manières. C'est extrêmement gratifiant. Pour que cela fonctionne pendant longtemps, certaines règles doivent être suivies. Plus d'informations et le calendrier de location. voir: <https://www.kanuclub.ch/mieten-reservieren/bootshaus/>

Tablet pour l'utilisation et le contrôle:

Sur la tablette juste à côté de la porte d'entrée, vous trouverez de nombreuses informations sur les valeurs mesurées actuelles (production d'énergie, système photovoltaïque, consommation électrique, températures, bruit, CO2) et les réglages (ventilation, chauffage, position du puits de lumière, ...). En hiver: réglez les deux radiateurs à 14 ° C avec la télécommande ou la tablette après la location. *Tablette voir les instructions séparées sur le site Web*



Commande à distance du chauffage (voir photo ci-contre)

1. La même télécommande pour les deux appareils indépendants
2. Commande via la télécommande jusqu'à 5 m devant l'appareil concerné
3. Les deux appareils doivent toujours être allumés en hiver. Si ce n'est pas le cas, appuyez sur le bouton **ON/OFF**. L'appareil commence à fonctionner. Remarque: lorsque l'appareil est allumé, les lamelles de l'appareil se ferment automatiquement et il faut jusqu'à 3 minutes pour que les appareils soient opérationnels.
4. Appuyez sur le bouton **MODE** pour sélectionner le programme souhaité. (Automatique, refroidissement, déshumidification, ventilateur, chauffage )
5. Réglez la température souhaitée avec les boutons + et -. -> **20°C**
Puisque ce radiateur est une pompe à chaleur air-air, même si vous réglez 30°C, l'air plus chaud n'est pas soufflé ou la maison est chauffée plus rapidement.
6. Avec le bouton **FAN**, vous pouvez régler la vitesse du ventilateur (**automatique**, lente, moyenne, rapide)
7. La pièce entière est réduite d'environ **2°C/heure**. réchauffé. Vous devez régler les deux appareils de chauffage en conséquence tôt avant de louer.
8. Avec le **ventilateur de plafond** supplémentaire, vous pouvez mieux répartir l'air chaud qui s'accumule au-dessus dans la pièce.
9. Lorsque les radiateurs sont allumés, ils peuvent être réglés avec l'application **Aliunid** avec accès à distance ou sur la tablette. Ces deux systèmes de chauffage par pompe à chaleur garantissent le chauffage de base économe en énergie en hiver et surtout en période de transition.
10. Deux **radiateurs soufflants** spéciaux contrôlés par l'application garantissent que la maison est rapidement chauffée même en hiver froid. (Attention consommation d'énergie élevée)